

Міністэрства адукацыі Рэспублікі Беларусь

Віцебскі дзяржаўны педагагічны інстытут
імя С. М. Кірава

Кафедра фізікі

КАРОТКІ РУСКА-БЕЛАРУСКІ
СЛЮЎНІК ФІЗІЧНЫХ
І МАТЭМАТЫЧНЫХ ТЭРМІНАЎ

Віцебск
1992

010520

ДРУКОВЕЦА НА РАБОТНИ РЭДАКЦЫЯ-ВЫДАВЕЦКАГА САВЕТА
ВІШЭВСКАГА ПЕДАГАГІЧНАГА ІНСТЫТУТА ІМЯ С. М. КІРАВА

СКЛАДАЛЬНІК Р. Р. КАРОТКІН

ПАД РЭДАКЦЫЯЙ В. П. МАІСЕЕНКІ

Кароткі руска-беларускі слоўнік фізічных
і матэматычных тэрмінаў для студэнтаў фізічнага
і матэматычнага факультэтаў.

022010

ba 253215

2

А
АБСОЛЮТНАЯ ПОГРЕШНОСТЬ - АБСАЛЮТНАЯ ХІБНАСЦЬ
АБСОЛЮТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА - АБСАЛЮТНАЯ ТЭМПЕРАТУРА
АВТОКОЛЕБАНИЯ - АЎТАВАГАННІ
АГРЕГАТНЫЕ СОСТОЯНИЯ ВЕЩЕСТВА - АГРЭГАТНЫЯ СТАНЫ РЭЧЫВА
АДИАБАТА - АДЫАБАТА

Б
БРОУНОВСКОЕ ДВИЖЕНИЕ - БРОЎНАЎСКІ РУХ

В
ВЕС - ВАГА
ВЕСЫ - ВАГІ; /с коромыслом/ ШАЛІ; чашка весов - ШАЛІ ВАГІ
ВЕЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ - ВЕЧНЫ РУХАВІК
ВЕЩЕСТВО - РЭЧЫВА
ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ - УЗАЕМАДЗЕЙНЕННЕ
ВЗРЫВ - ВЫБУХ
ВИДИМЫЙ - БАЧНЫ
ВИХРЕВОЕ ДВИЖЕНИЕ - ВІХРАВЫ РУХ
ВЛАЖНОСТЬ - ВІЛЬГОТНАСЦЬ
ВНУТРЕННЯЯ ЭНЕРГИЯ - УНУТРАНАЯ ЭНЕРГІЯ
ВОЗДУХ - ПАВЕТРА
ВОЛНА - ХВАЛІ
ВРАЩАТЕЛЬНОЕ ДВИЖЕНИЕ - ВЯРЧАЛНЫ РУХ
ВРЕМЯ - ЧАС
ВСЕМИРНЫЙ - СУСВЕТНЫ
ВСЕМИРНОЕ ТЯГОТЕНИЕ - СУСВЕТНАЕ ПРЫЦЯГНЕННЕ
ВЫНУЖДЕННЫЕ КОЛЕБАНИЯ - ВЫМУШАНЫЯ ВАГАННІ
ВЫПРЯМИТЕЛЬ - ВЫПРАМНІК
ВЫПРЯМЛЕНИЕ - ВЫПРАМЛЕННЕ
ВЫСОТА - ВЫШЫНІ
ВЫДЕЛЯТЬ - ВЫЛУЧАЦЬ

Г
ГАРМОНИЧЕСКИЕ КОЛЕБАНИЯ - ГАРМАНІЧНЫЯ ВАГАННІ
ГЛАЗ - ВОКА
ГРАВИТАЦИОННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ - ГРАВІТАЦЫЙНАЕ УЗАЕМАДЗЕЙНЕННЕ
ГРОЗА - НАВАЛЬНІЦА
ГРОМКОГОВОРТЕЛЬ - ГУЧНАГАВАРЫЦЕЛЬ, ДЫНАМІК

Бел. аддзел
1994 г.

Друкарня
61001, Мінск
Імя В. І. Караткіна

ДАВЛЕНИЕ - ЦІСК
 ДВИГАТЕЛЬ - РУХАВІК
 ДВИЖЕНИЕ - РУХ
 ДЕЙСТВИЕ - ДЗЕЯННЕ
 ДЕЙСТВИТЕЛЬНЫЙ - САПРАУДЫ
 ДЕЛАТЬ - РАБІЦЬ
 ДЕМОСТРИРОВАТЬ - ДЭМАНСТРАВАЦЬ
 ДЕРЕВО - ДРЭВА
 ДИОД - ДЫЁД
 ДИОПТРИЯ - ДЫАПТРЫЯ
 ДИСПЕРСИЯ - ДЫСПЕРСІЯ
 ДИССОЦИАЦИЯ - ДЫСАЦЫЯЦЫЯ
 ДИЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРОНИЦАЕМОСТЬ - ДЫЭЛЕКТРЫЧНАЯ ПРАЊКАЛЬНАСЦЬ
 ДИРОЧНАЯ ПРОВОДИМОСТЬ - ДЫРАЧНАЯ ПРАВОДНАСЦЬ

Е

ЕДИНИЦА ФИЗИЧЕСКОЙ ВЕЛИЧИНЫ - АДЗІНКА ФІЗІЧНАЙ ВЕЛІЧЫНІ
 ЕЛЕКТРОЕМКОСТЬ - ЭЛЕКТРАЊМІСТАСЦЬ
 ЕСТЕСТВЕННЫЙ СВЕТ - НАТУРАЛЬНАЕ СВЯТЛО

Ж

ЖЕСТКИЙ - ЖОРСТКІ, ЖОРСТКІ
 ЖЕСТКОСТЬ - ЖОРСТКАСЦЬ
 ЖИДКОСТЬ - ВАДКАСЦЬ

З

ЗАВИСИМОСТЬ - ЗАЛЕЖНАСЦЬ
 ЗАТУХАНИЕ КОЛЕБАНИЙ - ЗАТУХАННЕ ВАГАННЯЎ
 ЗАТУХАЮЩИЕ КОЛЕБАНИЯ - ЗАТУХАЮЧЫЯ ВАГАННІ
 ЗВУК - ГУК
 ЗВУЧАНИЕ - ГУЧАННЕ
 ЗЕРКАЛО - ЛЮСТРА, ЛЮСТЭРКА /невялічкае люстра/
 ЗРЕНИЕ - БРОК

И

ИЗОБРАЖЕНИЕ /в зеркале, линзах/ - ВІДАРЫС
 ИЗЛУЧЕНИЕ - ВЫПРАМЕЊВАННЕ
 ИЗМЕРЕНИЕ - ВЫМЯРЭННЕ
 ИЗМЕРИТЬ - ВЫМЕРЫЦЬ
 ИЗУЧАТЬ - ВЫВУЧАЦЬ
 ИНТЕНСИВНОСТЬ ЗВУКА - ІНТЭНСІЎНАСЦЬ ГУКА

ИНФРАКРАСНЫЙ - ІНФРАЧЫРВОНЫ
 ИОН - ІОН
 ИОНИЗАЦИЯ - ІАЊІЗАЦЫЯ
 ИСПАРЕНИЕ - ВЫПАРЭННЕ
 ИСПАРЯЮЩЕЕСЯ ВЕЩЕСТВО - РЭЧЫВА, ЯКОЕ ВЫПАРВАЕЦЦА
 ИСТОЧНИК СВЕТА - КРЫЊЦА СВЯТЛА
 ИТОГ - ВЫНІК

К

КАСАТЕЛЬНАЯ - ДАТЫЧНАЯ
 КАТУШКА /провода/ - КАТУШКА; /индукционная/ ІНДУКЦЫЯ
 КАЧАТЬ - ПАМПАВАЦЬ
 КАЧЭЛИ - АРЭЛІ
 КИПЕНИЕ - КІПЕННЕ
 КОЛЕБАНИЕ - ВАГАННЕ
 КОЛЕБАТЕЛЬНЫЙ КОНТУР - ВАГАННЫ КОНТУР
 КОЛИЧЕСТВО ВЕЩЕСТВА - КОЛЬКАСЦЬ РЭЧЫВА
 КОЛИЧЕСТВО ТЕПЛОТЫ - КОЛЬКАСЦЬ ЦЕПЫНІ
 КОНДЕНСАЦИЯ ПАРА - КАНДЭНСАЦЫЯ ПАРЫ
 КООРДИНАТА - КААРДЫНАТА
 КОСВЕННОЕ ИЗМЕРЕНИЕ - УСКОСНАЕ ВЫМЯРЭННЕ
 КРИСТАЛЛ - КРЫШТАЛЬ
 КУПОРОС - КУПАРВАС

Л

ЛОШАДИНАЯ СИЛА - КОНСКАЯ СІЛА

М

МАГНИТНАЯ ПРОНИЦАЕМОСТЬ - МАГНІТНАЯ ПРАЊКАЛЬНАСЦЬ
 МЕЖДУ - ПАМІЖ, МІЖ
 МОЩНОСТЬ - МАГУТНАСЦЬ

Н

НАБЛЮДЕНИЕ - НАЗІРАЊННЕ
 НАПРАВИТЬ - НАКІРАВАЦЬ
 НАПРАВЛЕНИЕ - НАПРАМАК
 НАПРЯЖЕНИЕ - НАПРУЖАННЕ
 НАПРЯЖЕННОСТЬ - НАПРУЖАНАСЦЬ
 НАСОС - ПОМПА
 НЕБЕСОМОСТЬ - БЕЗВАЖКАСЦЬ
 НЕОБРАТИМЫЙ ПРОЦЕСС - НЕАВАРАЧАЛЫНЫ ПРАЦЭС

О
 ОБРАТИМЫЙ ПРОЦЕСС - АБАРАЧАЛЫЫ ПРАЦЭС
 ОБЪЯСНЕНИЕ - ТЛУМАЧЭННЕ
 ОЛОВО - ВОЛОВА
 ОПЫТ - ДОСЛЕД
 ОСВЕЩЕННОСТЬ - АСВЕТЛЕНАСЦЬ
 ОТВЕРЖДЕНИЕ - ЗАТВЕРДЖАВАННЕ
 ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ПОТЕНЦИАЛЬНОСТЬ - АДНОСНАЯ ХІТНАСЦЬ
 ОТНОСИТЕЛЬНОЕ ДВИЖЕНИЕ - АДНОСНЫ РУХ
 ОТРАЖЕНИЕ СВЕТА - АДБІЦЦЕ СВЯТЛА
 ОТРАЖАТЕЛЬ - АДБІВАЛЬНІК
 ОТТАЛКИВАНИЕ - АДШТУРХВАННЕ
 ОХЛАЖДЕНИЕ - АХАЛАДЖЭННЕ
 ОЧКИ - АКУЛЫ
 ОКУЛЯР - АКУЛЯР

П

ПАР - ПАРА
 ПЕРЕМЕЩЕНИЕ - ПЕРАМЯШЧЭННЕ
 ПЛОТНОСТЬ - ШЧЫЛНАСЦЬ
 ПОВЕРХНОСТНОЕ НАТЯЖЕНИЕ - ПАВЕРХНЕВАЕ НАЦІЖЭННЕ
 ПОГЛОЩЕНИЕ СВЕТА - ПАГЛЫНЕННЕ СВЯТЛА
 ПОГРЕШНОСТЬ ИЗМЕРЕНИЯ - ХІТНАСЦЬ ВЫМІРЭННЯ
 ПОГРУЗИТЬ - АПУСЦІЦЬ
 ПОКАЗАТЕЛЬ ПРЕЛОМЛЕНИЯ - ПАКАЗЧЫК ПРАЛАМЛЕННЯ
 ПОКОИ - СПАКОИ
 ПОЛУПРОВОДНИК - ПАЛУПРАВАДНІК
 ПОСТУПАТЕЛЬНОЕ ДВИЖЕНИЕ - ПАСТУПАЛЬНЫ РУХ
 ПРЕОБРАЗОВАТЬ - ПЕРАЎТВАРЫЦЬ
 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ - ЗАЩЕРАГАЛЬНІК
 ПРИМЕРЫ - ПРЫКЛАДЫ
 ПРОИЗВОДНАЯ ФУНКЦИИ - ВЫТВОРНАЯ ФУНКЦЫЯ
 ПРОСТРАНСТВО - ПРАСТОРА
 ПУТЬ - ШЛЯХ

Р

РАВЕНСТВО - РОЎНАСЦЬ
 РАВНОВЕСИЕ - РАЎНАВАГА
 РАВНОВЕСИИ - РАЎНАВАЖЫ

Р

РАВНОДЕЙСТВУЮЩАЯ СИЛА - РАЎНАДЗЕЙНАЯ СІЛА
 РАЗНОСТЬ - РОЗНАСЦЬ
 РАСПОСТРАНЕНИЕ - РАСПАЎСЯДЖАВАННЕ
 РАССТОЯНИЕ - АДЛІТЛАСЦЬ
 РАСТЯЖЕНИЕ - РАСЦІГВАННЕ, /состояния/ РАСЦІЖЭННЕ
 РАСЧЕТ - РАЗЛІК
 РАВЕНСТВО - РОЎНАСЦЬ

С

СВЕРХПРОВОДИМОСТЬ - ЗВЫШПРАВАДНАСЦЬ
 СВЕТ - СВЯТЛО
 СВЕЧЕНИЕ - СВЯЧЭННЕ
 СВЯЗЬ - СУВІЗЬ
 СДВИГ - ЗРУХ
 СЖАТИЕ - СЦІСК, /действия/ СЦІСКАННЕ
 СКОРОСТЬ - СКОРАСЦЬ, ХУТКАСЦЬ
 СКАТЫВАТЬСЯ - СКОЧВАЦА
 СЛЕДИТЬ - САЧЫЦЬ
 СЛОЖЕНИЕ - СКЛАДАННЕ
 СМЕСЬ - СУМЕСЬ
 СМЕШИВАТЬ - ЗМЕШАЦЬ
 СМЕЩЕНИЕ - ЗРУШЭННЕ
 СОКРАЩЕНИЕ - СКАРАЧЭННЕ
 СООТНОШЕНИЕ - СУАДНОСІНЫ
 СОСТОЯНИЕ - СТАН
 СООБЩАЮЩИЕСЯ СОСУДЫ - САВЗЛУЧАНЫЯ САСУДЫ
 СОСУД - САСУД, ПАСУДЗІНА
 СПОСОБНОСТЬ - ЗДОЛЬНАСЦЬ
 СПОСОБСТВОВАТЬ - САДЗЕЙНІЧАЦЬ, СПРЫЯЦЬ
 СРЕДА - АСЯРОДЦЕ
 СРЕДСТВО - СРОДАК
 СТОЛКНОВЕНИЕ - СУТЫКНЕННЕ
 СТРОЕНИЕ - БУДОВА
 СТРУЯ - СТРУМЕНЬ
 СЧЕТЧИК - ЛІЧЫЛЬНІК
 СУЩЕСТВОВАТЬ - ІСНАВАЦЬ

Т

ТЕПЛОЕМКОСТЬ - ЦЕПЛАЕМІСТАСЦЬ

ТЕЧЕНИЕ - ПІЧЭННЕ; с течением времени - з цягам часу
 ТОЛЩИНА - ТАЎШЧЫНА
 ТОЧКА - КРОПКА
 ТОЧНОСТЬ - ДАКЛАДНАСЦЬ
 ТЯГОТЕНИЕ - ПРЫЦЯГНЕННЕ
 ТЯЖЕСТЬ - ЦЯЖАР; центр тяжести - ЦЭНТР ЦЯЖАРУ

У

УВЕЛИЧЕНИЕ - ПАВЕЛІЧЭННЕ
 УМЕНЬШЕНИЕ - ПАМІНШЭННЕ
 УПРАЖНЕНИЕ - ПРАКТЫКАВАННЕ
 УПРУГОСТЬ - ПРУГКАСЦЬ
 УРОВЕНЬ - УЗРОВЕНЬ
 УСКОРЕНИЕ - ПАСКАРЭННЕ
 УСКОРИТЕЛЬ - ПАСКАРАЛЬНІК
 УСЛОВИЕ - УМОВА
 УСТОЙЧИВОСТЬ - УСТОЙЛІВАСЦЬ

Х

ХРУПКИЙ - КРОХЛІ, ЛОМЛІ
 ХРУПКОСТЬ - КРОХКАСЦЬ

Ц

ЦВЕТ - КОЛЕР
 ЦЕЛЕНАПРАВЛЕННОСТЬ - МЭТАНАКПРАВЛЕНАСЦЬ
 ЦЕЛИКОМ - ЦАЛКАМ
 ЦЕНТРОСТРЕМИТЕЛЬНЫЙ - ЦЭНТРАЛІСЦІВЫ

Ч

ЧАС - ГАДЗІНА
 ЧАСТИЦА - ЧАСЦІНКА
 ЧИСЛО - ЛІК
 ЧЕРТОЧКА - РЫСКА
 ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ - АДЧУВАЛЬНАСЦЬ

Ш

ШАРООБРАЗНЫЙ - ШАРАПАДСЫН

Щ

ЩЕЛЬ - ШЫЛІНА

ЭЛЕКТРИЧЕСТВО - ЭЛЕКТРЫЧНАСЦЬ
 ЭЛЕКТРОДВИЖУЩАЯ СИЛА - ЭЛЕКТРАРУХАЮЧАЯ СІЛА

Я

ЯВЛЕНИЕ - Я'ЯВА

АБСЦИССА - АБСЦИССА
АЛГОРИТМ - АЛГОРИТМ
АРГУМЕНТ - АРГУМЕНТ

В

ВЕКТОР - ВЕКТОР
ВЕЛИЧИНА - ВЕЛИЧИНА
ВЕРШИНА - ВЕРШИНА
ВОЛНУТЫЙ - УГЛУТЫ, УВАГЛУТЫ
ВОЗВЕДЕНИЕ В СТЕПЕНЬ - УЗВЯДЗЕННЕ ў СТУПЕНЬ
ВОПРОС - ПЫТАННЕ
ВЫСАННЫЙ - УПИСАНЫ
ВЫНЕСЕНИЕ ЗА СКОБКИ - ВЫНЯСЕННЕ ЗА ДУЖКИ
ВЫПУКЛЫЙ - ВЫПУКЛЫ
ВЫРАЖЕНИЕ - ВЫРАЗ; ВЫРАЖЭННЕ
ВЫСОТА - ВЫШЫН
ВЫЧИТАНИЕ - АДНІМААННЕ
ВЫЧИТАТЬ ОДНО ЧИСЛО ИЗ ДРУГОГО - АДНІМАЦЬ АДЗІН ЛІК АД ДРУГОГА

Г

ГАРМОНИЧЕСКИЙ - ГАРМАНІЧНЫ
ГЕОМЕТРИЧЕСКИЙ СМЫСЛ - ГЕАМЕТРЫЧНЫ СЭНС
ГРАНЬ - ГРАНЬ
ГРАНИЦА - МЯЖА

Д

ДЕЛЕНИЕ - ДЭЛЕННЕ
ДЕЛИТЕЛЬ - ДЗЕЛЬНІК
ДЕЛИМОЕ - ДЭЛІМАЕ
ДЕСЯТИЧНАЯ ДРОБЬ - ДЗЕСЯТКОВАЯ ДРОБЬ
ДИАГОНАЛЬ - ДЫАГНАЛЬ
ДИАМЕТР - ДЫАМЕТР
ДИФФЕРЕНЦИРОВАТЬ - ДЫФЭРЭНЦЫРАВАЦЬ
ДЛИНА - ДАЎЖЫНЯ
ДОКАЗАТЕЛЬСТВО - ДОКАЗ
ДРОБЬ - ДРОБЬ

З

ЗАВИСИМОСТЬ - ЗАЛЕЖНАСЦЬ
ЗНАК ЧИСЛА - ЗНАК ЛІКУ

З

ЗНАМЕНАТЕЛЬ - НАЗОЎНІК
ЗНАЧЕНИЕ - ЗНАЧЭННЕ

И

ИЗВЛЕЧЕНИЕ КОРНЯ - ЗДАБЫВАННЕ КОРАНЯ
ИЗОБРАЖЕНИЕ - МАЛЫВАННЕ; АДЛЮСТРАВАННЕ
ИЗМЕРЕНИЕ - ВЫМЯРЭННЕ
ИНТЕГРИРОВАНИЕ - ІНТЭГРАВАННЕ

К

КАСАТЕЛЬНАЯ - ДАТЫЧНАЯ
КООРДИНАТЫ - КААРДЫНАТЫ
КОРЕНЬ - КОРАНЬ

М

МАКСИМАЛЬНЫЙ - МАКОІМАЛЬНЫ
МЕДИАНА - МЕДЫЯНА
МНОГОГРАННИК - ШМАТГРАННІК
МНОГОУГОЛЬНИК - МНОГАВУГОЛЬНІК
МНОЖЕСТВО - МНОСТВА
МНОЖИТЕЛЬ - МНОЖНІК
МОДУЛЬ - МОДУЛЬ

Н

НАИБОЛЬШИЙ - НАЙБОЛЬШЫ
НАКЛОННАЯ - НАХІЛЕНАЯ
НЕРАВЕНСТВО - НЯРОЎНАСЦЬ
НОРМАЛЬ - НАРМАЛЬ

О

ОБЛАСТЬ ЗНАЧЕНИЙ - ВОБЛАСЦЬ ЗНАЧЭННЯ
ОБРАБОТКА ДАННЫХ - АПРАЦОВКА ДАНЫХ
ОБРАТНЫЙ - АДВАРОТНЫ
ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ - ЭВАРОТНАЯ СВЯЗЬ
ОБЩИЙ - АГУЛЬНЫ
ОБЪЕДИНЕНИЕ - АБ'ЯДНАННЕ
ОКРУГЛЕНИЕ - АКРУГЛЕННЕ
ОКРУЖНОСТЬ - АКРУЖНАСЦЬ
ОПИСАНИЙ - АПІСАНЫ
ОПРЕДЕЛЕНИЕ - ВЫЗНАЧЭННЕ, УСТАНАЎЛЕННЕ
ОРИНАТА - АРДЫНАТА
ОСЬ - ВОСЬ

ОСНОВАНИЕ - АСНОВА
ОСТРЫЙ - ВОСТРЫЙ
ОТРЕЗОК - АДРЕЗАК
ОШИБКА - ПАМІЛКА

0

II

ПЕРЕМЕННАЯ - ПЕРАМЕННАЯ
ПЕРЕСЕЧЕНИЕ - ПЕРАСЯЧЭННЕ
ПЛОСКОСТЬ - ПЛОСКАСЦЬ
ПЛОЩАДЬ - ПЛОШЧА
ПОВЕРХНОСТЬ - НАВЕРХНІ
ПОВОРОТ - ПАВАРОТ
ПОДОБИЕ - ПАДОБНАСЦЬ
ПОЛЫ - ПОЛЫ, ПУСТЫ /У СЯРЭДЗІНЕ/
ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ - ПАРАДАК ДЗВІННІЎ
ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫЙ - ПАСЛЭДОУНЫ
ПОСТРОЕНИЕ - ПАБУДОВА
ПРАВИЛО - ПРАВІЛА
ПРЕОБРАЗОВАТЬ - ПЕРАЎТВАРЫЦЬ
ПРИБЛИЗИТЕЛЬНОЕ ЗНАЧЕНИЕ - ПРЫБЛІЗНАЕ ЗНАЧЭННЕ
ПРИБЛИЖЕННОЕ ВЫЧИСЛЕНИЕ - ПРЫБЛІЖАНАЕ ВЫЛІЧЭННЕ
ПРИЗМА - ПРЫЗМА
ПРОИЗВЕДЕНИЕ - БІТАБЫТАК
ПРОИЗВОДНАЯ - ВЫТВОРНАЯ
ПРОМЕЖУТОК - ПРАМЕЖАК
ПРОПОРЦИЯ - ПРАПОРЦЫЯ

P

РАВЕНСТВО - РОЎНАСЦЬ
РАЗЛОЖЕНИЕ - РАСКЛАДАННЕ
РАЗНОСТЬ - РОЗНАСЦЬ
РАССТОЯНИЕ - АДЛЕГЛАСЦЬ
РЕБРО - РАБРО; КАНАТ, РУБ
РЕШИТЬ - РАШЫЦЬ

C

РЕЧЕНИЕ - СЯЧЭННЕ
СИСТЕМА - СІСТЭМА
СКАЛЯР - СКАЛЯРА /жэн./
СКОБКИ - ДУЖЫІ
СЛОЖЕНИЕ - СКЛАДАННЕ

12

C

СОКРАЩЕНИЕ ДРОБИ - СКАРАЧЭННЕ ДРОБУ
СООТНОШЕНИЕ - СУАДНОСІНЫ
СРЕДНИЙ - СЯРЭДНІ
СТЕПЕНЬ - СТУПЕНЬ
СФЕРИЧЕСКИЙ - СФЕРЫЧНЫ

T

ТАБЛИЦА УМНОЖЕНИЯ - ТАБЛІЦА МНОЖАННЯ
ТЕЛО - ЦЕЛА
ТЕОРЕМА - ТЭАРЭМА
ТРЕУГОЛЬНИК - ТРОХВУГОЛЬНІК
ТОЧКА - КРОПКА

У

УГОЛ - ВУГАЛ
УМНОЖЕНИЕ - МНОЖАЕННЕ, ПАМНАЖЭННЕ
УРАВНЕНИЕ - УРАЎНЕННЕ
УСЛОВИЕ - УМОВА

Ц

ЧАСТНОЕ - ДЗЕЛЬ
ЧИСЛО - ЛІК
ЧИСЛИТЕЛЬ - ЛІЧНІК

253213

Подписано к печати 25.01.92 г. Заказ 12 Тираж 200 экз.
Отпечатано на ротационной машине Витебского печатного завода,
210036, г. Витебск, Московский пр., 33.